

**FASSADENQUARZ 200R**  
**Pittura/rivestimento riempitivo al quarzo**

**H-47**



**Pittura per pareti esterne di supporto minerale.**  
**Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/c): 40 g/l (2010).**  
**Il prodotto Fassadenquarz 200R contiene al massimo 2 g/l COV.**

**CARATTERISTICHE**

Pittura riempitiva o rivestimento a strato sottile a grana media con elevate caratteristiche di copertura e riempimento. A base di speciali resine polimeriche, pigmenti selezionati e farina di quarzo. E' resistente alle intemperie mantenendo un'ottima permeabilità al vapore (traspirabilità). Particolarmente indicato per finiture di facciate all'esterno.

**CICLO APPLICATIVO**

**PREPARAZIONE DEI SUPPORTI**

I supporti devono essere puliti, maturi ed asciutti. Vecchie pitture poco aderenti e/o sfarinanti devono essere rimosse a secco o ad umido. Vecchie pitture a calce vanno rimosse completamente.

In presenza di muffe trattare con SANIFIX DISINFETTANTE ANTIMUFFA – Presidio Medico Chirurgico Reg.18997 del Ministero della Salute. Successivamente le superfici devono essere accuratamente depolverate.

Stuccare eventuali buchi o crepe degli intonaci con RASANTE MINERALE, RASANTE MINERALE FRATAZZABILE, MALTA FIBRORINFORZATA TIXOTROPICA ANTIRITIRO, STUCCO CEMENTIZIO o RASANTE IN PASTA, a seconda del supporto. Applicare una o più mani di fondo di preparazione, avendo cura di scegliere quello idoneo in funzione del tipo di supporto, PRIMER ACRILICO D2, PRIMER ACRILICO D1, FONDO di PREPARAZIONE UNIVERSALE, JUFOND A SOLVENTE, FISSATIVO CONSOLIDANTE PIGMENTATO A SOLVENTE, PONTE DI ANCORAGGIO. Su premiscelati applicare come mano di fondo solo isolante a solvente inodore PONTE DI ANCORAGGIO o FISSATIVO CONSOLIDANTE PIGMENTATO A SOLVENTE. Per tinte di finitura in tonalità particolarmente vivaci e/o meno coprenti utilizzare un fondo pigmentato a scelta tra PRIMER ACRILICO D2 o PRIMER ACRILICO D1, FONDO DI PREPARAZIONE UNIVERSALE o FISSATIVO CONSOLIDANTE PIGMENTATO A SOLVENTE, in tono con la tinta di finitura.

**FINITURA**

Lasciare asciugare perfettamente, applicare due mani di **FASSADENQUARZ 200R** con un intervallo di circa 6 - 8 ore una dall'altra.

**AVVERTENZE**

**Attenzione: i prodotti di finitura ruvidi o riempitivi, necessitano di particolare attenzione per le riprese effettuate in tempi diversi: più mani dello stesso prodotto tendono a mascherare la ruvidità del supporto (e dello stesso trattato), contribuendo ad avere diverse riflessioni della luce incidente.**

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiore a + 5 °C. Non applicare su superfici calde o esposte al sole.

Attenzione: la corretta resistenza al dilavamento di tutti i prodotti contenenti resine in emulsione, si ottiene generalmente dopo 15 gg dalla loro applicazione, rispettando ovviamente i corretti metodi di preparazione del supporto e i tempi indicati per la sovrapposizione fra le mani in "condizioni normali" di 20°C e 70% di U.R.

**Per tinte derivate da basi DD e TR la diluizione dovrà essere compresa tra 0 e 10% massimo, in volume, anche in relazione all'assorbimento del supporto. Si consiglia di effettuare una prova applicativa preventiva.**

**VOCE DI CAPITOLATO**

Applicazione di **FASSADENQUARZ 200R**, rivestimento sottile a grana media a base di resine polimeriche, pigmenti selezionati e farina di quarzo su fondi opportunamente trattati con fondi specifici.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70 % DI UMIDITA' RELATIVA.

Resa Teorica Per mano mq/lit.		Diluyente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
8		ACQUA		ACQUA		15-20%	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
OPACO		=		1.58		20-30%	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
BIANCO, COLORSTUDIO, TECHNOFARBE		3-4 ORE		=		=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
SI / SI		24 ORE		36000 cps		30 %	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		DIAM.UGELLI 1,7-1,9 mm PRESSIONE 3-4 atm	
24 MESI		6-8 ORE		=			

Poichè le condizioni e le possibilità di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

**J COLORS S.p.A.**

Via Settembrini, 39 - 20020 Lainate ( MI ) - Italy - Tel. ++ 39 02 937541 – www.vipvernici.it